Index of Claims	Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination					
	10/615,941	TAKEMOTO ET AL.					
Index of Claims	Examiner	Art Unit					
BOOL THIN SERVE STATE RIVER DRIVE THEN STATE (THE STATE	Jeffery A. Brier	2628					

,	Rejected	-	(Through numera Cancelled
3	Allowed	+	Restricted

N	Non-Elected		A	Appeal
•	Interference	•	0	Objected

The color of the	Ci	aim	Date								Claim Date											]	Claim							,	
102   3		T	10/28/08																												
102	$\vdash$	1	7				$\vdash$	⇈	П			1 1		51	П		$\neg$	ヿ	┪	寸			1		101			П	╗	$\neg$	
3   J   53   103   104   105   105   105   105   105   105   105   105   105   105   106   106   106   106   106   107   108   109						Г		Г				1 1		52	П		$\neg$		$\neg$	一	$\Box$		1	$\Box$	102				╗	$\neg$	
104	$\blacksquare$	3						Г		Г		1 1		53						╗			7		103			П	╗	$\neg$	
S	-		Ħ	$\overline{}$	$\Box$							1 1		54			П			$\Box$	$\Box$	$\neg \vdash$	7		104			П	$\neg$	П	
6     V     56     106     107       7     V     57     107     107     107       8     V     58     108     109     109     109     109     109     110     110     110     110     111     111     110     111 </td <td></td> <td>5</td> <td>7</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Г</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1 1</td> <td></td> <td>55</td> <td></td> <td></td> <td><math>\neg</math></td> <td></td> <td><math>\neg</math></td> <td></td> <td></td> <td><math>\neg \neg</math></td> <td>7</td> <td>Г</td> <td>105</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><math>\neg</math></td> <td></td>		5	7					Г				1 1		55			$\neg$		$\neg$			$\neg \neg$	7	Г	105					$\neg$	
7     √     57     107     8     √     108     9     √     108     9     √     108     59     109     109     109     109     109     109     109     109     109     109     100     109<		6						Г				1 1		56						П	$\neg$	7	7	Г	106			П		$\neg$	
S	$\vdash$						Т	Г			$\overline{}$	1 1		57					ヿ		П	┰	7	$\Box$	107				П		
9		8			_			Г				1		58	П		П				П	T	7	Г	108				П	$\neg$	
10	$\vdash$							┪			Т	1					$\neg$				П	十	1		109				П	$\neg$	Г
11    12    13    14    15    16    111    112    113    114    114    115    16    115    16    116    116    116    116    117    118    118    118    118    118    118    119    119    120    120    120    120    121    121    122    1	$\vdash$				_	Н	$\vdash$	Т				1				_					П	7	1	$\vdash$	110	_			П	$\neg$	$\overline{}$
12			1			Г		Г			Т	1 1		61					$\neg$	П	$\Box$		7		111			П	П		Γ
13						┢	Т	Г				1		62	П		$\neg$		$\neg$			7	1		112			П	П	$\neg$	Г
14						Г	Г	Т		Г		1			Г					$\neg$		$\neg$	1	$\vdash$	113			П	$\neg$		$\overline{}$
15	$\vdash$		7			Н		1		_	_	1						$\Box$				7	1		114			П	╗		Г
16   \( \forall \)				_	_	Н	П	$\vdash$		Г		íI		65	Г		$\neg$		_	┪	$\Box$	_	1		115		П		$\neg$		г
17	$\vdash$					┢	Т		Г	_	_	1			Т		$\neg$				П	$\top$	7				П	П	П		Г
18	$\vdash$		7		$\vdash$				Т			1 1				П			T			┰	1				т		$\neg$		Т
119					_	Н		广	Т	Т	_	1 1			Т	Н	$\neg$			$\Box$	П	$\neg$	1			_			╗		_
120			Ì	,	_	Н		H				1 1			Г				ヿ		$\neg$	$\top$	1				П	П	╗		
21     71     121     122     122     123     123     123     124     124     124     124     124     124     125     126     126     126     126     127     127     127     127     127     128     128     128     128     129     129     129     130     130     130     131     131     131     131     131     131     132     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     134     134     135     135     135     135     136     137     137     137     137     138     138     138     138     138     138     139     140     141     141     142     142     142     143     144     144     144     144     145     145     146     146     146     147     147     147     148     148     148     149     149			Н		_	-		1-	Н	_	Т	1			Г					┪	Ħ	十	1			_			┪		_
22     72     122     123     124     123     124     124     124     124     124     125     125     125     125     126     126     127     126     127     127     128     128     128     128     129     129     129     129     130     130     131     131     131     131     131     132     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     135     135     135     135     135     135     135     135     135     135     135     136     137     137     138     138     138     138     138     139     140     140     141     141     141     141     142     142     143     144     144     144     144     144     144     144     144     145     145     146     146     147     147     147     148     148	$\vdash$		П			Г		Г		Ι	_	1			П	П	П				П	十	1		121			П	П		
23     73     123     124     124     124     125     126     126     126     126     126     127     127     127     128     128     128     129     129     129     130     130     130     130     131     130     131     131     131     132     132     132     132     132     133     133     133     134     134     134     134     134     134     134     135     135     136     136     137     137     138     138     138     138     138     138     139     140     141     141     141     141     141     142     143     143     144     144     144     144     144     144     145     146     147     147     148     148     148     148     148     148     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149	$\vdash$		Н			Н	П	Г		_	_	ĺ			1						П	1	7		122		П	П	П		Г
24     74     124       25     75     125       26     76     126       27     77     127       28     78     128       29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     88     138       39     88     138       39     90     140       41     91     141       42     92     142       43     94     144       45     95     145       46     96     146       47     98     148       49     99     149			П			Н	Т	✝		Г	Т	1 1				П	T					1	1		123			П	$\Box$		Г
25     75     125     126     126     126     126     126     127     127     127     127     128     128     128     129     128     129     129     129     129     129     130     130     130     130     130     130     130     131     131     131     132     132     132     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     135     135     135     135     135     135     135     135     136     136     137     137     138     138     138     138     138     138     138     138     138     139     140     140     141     141     141     141     141     142     142     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     145     145     145     146     147     147     147     147						_		1	┪	┪	_	1 1			Г		П			$\neg$		_	7						П		_
26     76     126     127     127     127     128     127     128     129     128     129     129     130     130     130     131     131     131     131     131     131     132     132     132     132     132     132     133     133     133     133     133     133     134     134     135     135     135     135     135     136     136     137     137     138     138     138     138     139     140     141     141     141     141     142     142     143     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     145     146     147     147     148     148     148     148     148     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149	$\vdash$		Н			_	Т		П	Т		i			$\vdash$							一	1	$\vdash$	125				П		Г
27     28     77     128     128     129     129     129     129     130     130     130     130     130     131     131     131     131     131     132     132     132     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     135     135     135     135     135     135     135     135     135     136     137     137     137     137     137     138     138     138     138     139     140     141     140     141     141     141     141     141     142     142     142     142     142     143     144     144     144     144     145     146     147     147     147     147     147     148     148     148     148     148     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149			П		_	Н	Т	T	Т	Т		1			П				П	П		_	1			П				П	Г
28     78     128       29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     89     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148       49     99     149			Н				Н	1	Г	Ι-	┪	1			Т	П	П			П	П	_	7			Т					$\overline{}$
29   79   129     30   80   130     31   81   131     32   132   132     33   84   134     35   85   135     36   86   136     37   88   136     39   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   98   146     47   97   148     49   99   149	$\vdash$		Н	_		П		┪	Т	┪	Н	1			T	Н	$\neg$			$\neg$	$\dashv$	$\neg$	7	_			П	П	$\Box$		
30   80   130   131     31   81   131   131     32   83   132   132     33   84   134   134     35   85   135   135     36   86   136   137     37   87   137   137     38   88   138   138     39   89   139   140     40   90   140   141     41   91   141   141     42   92   142   143     43   94   144   144     45   95   145   146     46   98   146   147     48   98   148   148     49   99   149   149	$\vdash$		Н				Т	Н			Г	1			Т	П	П		П		П	$\neg$	1	$\vdash$				П	П	$\neg$	
31 81   32 131   33 83   34 134   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 94   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 149	$\vdash$		Н		┪		_	Н	T	$\vdash$	$\overline{}$	1			Т	П					П	$\neg$	1	┢		Г	П		П		Г
32 82   33 132   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 94   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			Н		_	_	Т	┢		┢	_	1			┪	П	П				П	$\neg$	1			Г	Г	П	П		Г
33   83   133     34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   90   140     41   91   141     42   92   142     43   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149	$\vdash$				Т	T		Н	T		_	1			Т	П				П	П	_	1				П				Г
34 84   35 85   36 86   37 136   38 88   39 88   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99   140 141   45 95   145 145   48 98   49 148	-					_	_	1			$\overline{}$	1			T	П				П			1				Г				Г
35 85   36 86   37 88   38 87   39 88   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 98   47 97   48 98   49 99   148 148   49 149		34			Т	_		1		Г		1		84	Г								1		134	Г					П
36   37   38   37   38   39 <td< td=""><td></td><td></td><td>П</td><td>П</td><td></td><td>Г</td><td></td><td>Г</td><td>Т</td><td>Г</td><td>T</td><td>1  </td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><math>\neg</math></td><td></td><td></td><td></td><td>П</td><td>1</td><td>7</td><td></td><td></td><td>П</td><td>П</td><td></td><td><math>\Box</math></td><td>П</td><td></td></td<>			П	П		Г		Г	Т	Г	T	1					$\neg$				П	1	7			П	П		$\Box$	П	
37 87   38 88   39 88   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 98   47 97   48 98   49 99   149			М		_	Г		1-	Г	Г	Г	1 1			П	П	$\Box$		$\Box$	П	П	一	7					П	П	П	Г
38 88   39 138   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 98   47 97   48 98   49 99   148 149			П	П		Г	Т	Г	Г	<u> </u>	Ι-	1			П	П	$\sqcap$	$\Box$		$\Box$	П	_	7					П			Γ
39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 98   47 97   48 98   49 99   149							_	T	┪	Т	_	1			П	П	$\neg$			П	П	一	1			$\Box$		П	П		Γ
40 90   41 91   42 92   43 93   44 95   45 95   46 95   47 97   48 98   49 99   140 141   141 142   142 143   143 144   145 145   146 146   147 147   148 148   149 149			Н	Н		Т	Т	1	<b>†</b>	T		1			М	$\Box$	$\dashv$				Н	$\dashv$	1			_	Г				Г
41 91 141   42 92 142   43 93 143   44 94 144   45 95 145   46 96 146   47 97 147   48 98 148   49 99 149		_	$\vdash$		_		$\vdash$	┪	Т	Н	_	1 1			$\vdash$						М		7				Г		П		Г
42 92   43 93   44 94   45 95   46 95   47 97   48 98   49 99   149 149	<b> </b>		Н	Н	┪	<del>                                     </del>	Н	<del>                                     </del>		T	Г	1			П	П	Н	Н	$\neg$	П	Н		1				Г	П	П		_
43 93 143   44 94 144   45 95 145   46 98 148   47 97 147   48 98 148   49 99 149			Н	Н	$\vdash$	Т	Н	$\vdash$	1	T	М	1			П	М	Н			Н	Н	$\top$	1	$\vdash$			П	М	$\Box$	П	Г
44 94 144   45 95 145   46 96 148   47 97 147   48 98 148   49 99 149			М		_	Т	Т	1	Т	Т						П	$\Box$			$\Box$	Н	$\neg \vdash$	1				Г		П	П	Г
45 95   46 98   47 97   48 98   49 99			П			Г	<u> </u>	t	$\vdash$			1			Г	П		$\neg$				_	1				Г		П	П	Г
46 98 146   47 97 147   48 98 148   49 99 149			М	_				$\vdash$	П	Г	Т	1			Г	П	П		П	П	П	一	1			Т	П	П	П		Γ
47			М					Г		Г		1			Г	П				П	П	$\neg$	1			_					Г
48			П		Т	П		T		Г	Г	1			Г	П	П				П	_	1					П	П		Γ
49 99 149			П		П	Г	П	Г	Г	Г	Т	1			Г	П	П			П	П	$\neg$	1				П	П	П		Γ
			П	Н				Г	П	Г	Т	1			П	М	М		П	T	М	_	1			Т	Г	П	П	П	Г
			П			Г		Г	Г	<b>—</b>	Т	1			П		$\neg$			П	П	1	7								Г